This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.

PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number:

06-068106

(43)Date of publication of application: 11.03.1994

(51)int.Ci.

G06F 15/21

(21)Application number: 04-262675

(71)Applicant : JIILE:KK

(22)Date of filing:

18.08.1992

(72)inventor: MIZUGUCHI KAZUMI

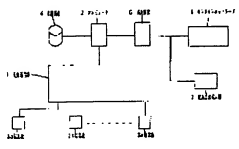
KONDO TAKAO

(54) ELECTRIC COMMUNICATION VENDING MACHINE

(57)Abstract:

PURPOSE: To allow the user to purchase many kinds of commodities at home by using a terminal equipment connecting to a database via an electric communication network to send order information to purchase a commodity introduced by commodity information.

CONSTITUTION: When a consumer starts a terminal equipment 3, a communication equipment 1 accesses a computer 2 via an electric communication network 1, the computer 2 uses an ID number registered in advance to specify the accessed terminal equipment 3a-3b, that is, the user and sends commodity information in a storage device 4. On the other hand, the received commodity information by the terminal equipment 3 is displayed on a color television receiver as a color video image and an voice signal via the communication equipment 11 and an output device 12. When the user prefers a commodity and enters order information by using an entry device, the



computer 2 receives the information and classifies and manages the information and outputs it to an output device 5 and gives a command of delivery of the ordered commodity to a delivery command terminal equipment 7 in a commodity distribution center.

LEGAL STATUS

[Date of request for examination]

[Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]

Number of appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of requesting appeal against examiner's

(A) 10000640001

資料 号

(19)日本国特許庁(JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11)特許出顧公開番号

特開平6-68106

(43)公開日 平成6年(1994)3月11日

(51)IntCL³

庁内整理番号 識別記号

FΙ

技術表示首所

G 0 6 F 15/21

330 7052-51.

審査請求 未請求 請求項の数1(全 4 頁)

(21)出願番号

(22)出環日

特距平4-262675

平成 4年(1992) 8月18日

(71)出題人 592206640

株式会社ジール

爱知県爱知郡長久手町大了長湫字平池31番

(72)発明者 水口 和美

愛知県愛知郡長久手町大字長湫字平約31番

地 株式会社ジール内

(72)発明者 近藤 隆大

爱知県各日井市如意中町字官町245番地1

有限会社メラ電子内

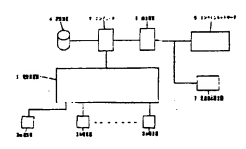
(54)【発明の名称】 電気通信販売機

(57) 【契約】

[目的] この発明は、消費者が家庭に居ながらにし て、端末機の商車な操作だけで市場のあらゆる商品を購

入できるようにした電気通信販売機に関するものであ

【構成】 | 大学情報とカラー映像情報と音音情報とで構 戒される商品情報を蓄積したコンピュータと、カラーテ ンピジョンに前記度品情報を出力する複数の端末機とを 東気通信網を介して接続する。



\$F\$175 68106

(2)

【行許請求の範囲】

6 ...

【講求項1】 電話回談で構成される電気通信期に接続されたコンピュータに審積され、文字情報とカラー映像情報と音声情報とからなる商品情報と、終額品情報を前記電気通信期を介して受信し且の前記商品情報で紹介される商品を購入するための往久情報を決性する通信数置、受信した情報を記録する印字設置、カラーテレビジョンに文字情報とカラー映像情報と音声情報とを出方する出力装置、前記往文情報を入力する人力装置、これらを制御する中央演算装置からなる端末機とで構成された電気通信販売機

【発明の詳細な説明】

[0001]

【産業上の利用分野】この免別は、地話回線で構成される電気通信機に接続されたコンピューテに文字情報と、カラー映像情報と、音声情報とで多数の商品情報を審領して電子カタロクデータベースとし、このデータベースに電気通信機を介して接続された端末機で、商品情報でお介される商品を購入するための決文情報を送信することにより、家庭にいながらにしてあるゆる商品を購入できるようにした電気通信販売機に関するものである。

. 【後来の技術】従来、通信販売は予め配布された商品カ タログを見て商品を選び、郵便或いは電話を使用して注 文する方式であった。このため販売する側としては膨大 な量の商品に対して一ヶ商品カタログを印刷して全国の 消費者に配布しなければならず、また注文情報は殆ど人 海戦術で処理しなければならず、多大な手間と時間を要 すると言う問題点があった。また消費者としては日々新 しく提案される新商品の購入は配布される所しい商品点 タログの到着を得たなければできず、さらに注文した商 品の大手にも長い時間を必要とすると言う問題点があっ た。一方、電気通信を利用した販売方式も提案されては いるが、その殆どが特殊なネットワークの中たけで、し から高価なパーソナルコンピュータだけしか使用できな いと言う点や、文字情報だけを提供するために商品の具 体的内容が伝達できないと言う点等、多くの問題点があ った。

[0003]

【程明が解決しようとする課題】 この免別は、これら従 東の問題点を解決して消費者と販売者との双方に最適な 新しい電気通停販売機を指案しようサイネものである。 【0004】

【練選を解決するための手段】次に、この発明の構成について説明すると、1は意話回線で構成される意気通信。 選、所謂公案回線と呼ばれているもので、この電気通信 網1にコンピュータント複数の始末機3 a、3 b。... 3 nとが接続され、ネットワークを構成している。前記 コンピュータンは配信装置は上出力装置うとを有し、配 代装置はには関2に示す標に文字情報8、カラー映像標 報9、及び音声情報からたる商品情報が多数記憶蓄積されて商品情報デークペースを構成している。また、出力 装置5に付金行等金融機関のオンラインネットワーク6 と前早配送センターの配送指示端末模7がそれぞれ接続されている。端末機3は図3に示す様に中央適度活費10に同記電気通信網1へ接続される通信装置11、一般的に家庭で使用されているカラーテレビジョン受染機15に文字情報8とカラー映像情報9を映し出すとともに音声情報を再生させるための出力装置12、前記コンピュータ2に対して社文情報や問い合わせ等、端末機3から情報を入力するための入力装置13、受信した前記コンピュータ2の情報や前記人力装置13。受信した前記コンピュータ2の情報や前記人力装置13。天月した情報を記録する19字表置14で構成されている。

[0005]

【作用】まにこの発明の作用について疑明すると、家庭 や事務所、「場」商店等の消費者が端末展3を始動する と通信装置11が電気通信欄1を介してコンピュータ2 にアクセスし、コンピュータ2以子の意味されたIDナ ンバーでアクセスした端末機3、即ちユーザーを特定す るとともに記憶装置4の商品情報を送信し、一方端末機 3 では送られた商品情報を通信装置11と出力装寘12 を介してカラーテレビジョン交像機15にカラー映像と 音声によって表示する。商品情報は多岐にわたるためま ず商品メ分を示す目次等を表示し、この目次からユーザ 一が商品区分を選択し、次に商品区分別の目次から特定 の商品情報を選択し、例えば同222 示す様に特定の商品 情報が細かく表示される。そして、ニーザーは気に入っ た商品があれば図2の様な画面の指示に従って注文数、 配達日時の指定、その他特別な条件等のほ文情報を入力 接着13から人力であと、コンピュータ2かこれを受取 り分類、整理して出力装置 5 へ出力し、ここから銀行等 のオンラインネットワークに対して代金の引き落しを依 「頼けるとともに、商品配送センタ」の配送指示端末機で に対しては文された商品の配達を指示し、商品は消費者 の平元へ届けられる。また、端末晩3では必要に応じて fil字装置するで受信した商品情報や入力した注义情報を 記録する。

[0006]

【発明の効果】このようにこの発明の電気通信販売機を用いれば、消費者が展立がらにしてあらゆる商品を購入することができ、逆来の通信販売の様に項わしい手間を必要上せず単に端末機の簡単な操作だけで済ますことができる。また、販売する側は商品カタログから注文情報まで全ての情報が電子信号化されてその管理システムが飛躍的に合理化される。また、商品情報をカラー決機としたことにより商品の具体的なが、色等がリアルに表現でき、一般に普及しているカラーテレビジョンを使用するので掲載機が極めて完価に提供できる。

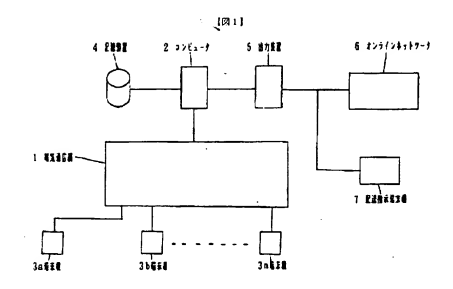
【灰面の輪車な復明】

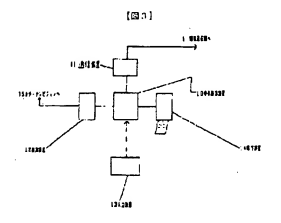
【図1】本発明のプロップ図

(3)

特胸平6 68106

7は配送指示指末 【団2】 本発明の商品情報の一例を示す平面図 8は文字情報 【図3】 4発明の端末機のブロック図 【図4】 4発明の端末機の斜視図 9はカラー映像情報 10は中央資算装置 【符号の説明】 1.1 は通信装置 1.は電気運信調 2はコンピュータ 1.2は出力気置 3 法增末機 1.3 は入力失置 1.4注印字符置 4 は記憶装置 1.5はカラーテレビジョン 5は出力装置 もはオンラインネットワーク





(4)

特開平6-68106

[图2]

